

平成16年10月27日

報道機関 各位

情報化推進部情報企画課長
河野 登

小学生向けの体験型学習事業の開催について

こども教室「波・流れ・船・飛行機・風車」 ジュニアサイエンス「楽しく学ぼう道・橋・川・海」

広島大学大学院工学研究科社会環境システム専攻では、11月5日～7日に開催される本学大学祭のイベントの一つとして、下記のとおり、小学生向けの体験型学習事業を開催しますので、ご案内いたします。

広島大学工学部の実験棟の施設を総合的に利用し、イベントコーナーの見学やクイズ、スタンプラリーを織り交ぜ、自然環境とモノ作りに関わる科学の面白さを体験する場を提供します。

記

○こども教室

テーマ「波・流れ・船・飛行機・風車～その面白さを体験しよう～」

日時： 11月7日(日)10時～16時

場所： 広島大学工学部船型試験水槽(工学部G2棟、G3棟)
東広島市鏡山1-4-1 東広島キャンパス

内容： 波コーナー、波喰い船コーナー、物の揺れコーナー、ペーパーバイクコーナー、人力飛行機コーナー、ゴム動力船コーナー、風車コーナー

参加費： 無料

○ジュニアサイエンス

テーマ「楽しく学ぼう道・橋・川・海」

日時： 11月7日(日)10時～16時

場所： 広島大学工学部土木系実験棟(工学部E2棟、E3棟、E5棟)
東広島市鏡山1-4-1 東広島キャンパス

内容： コンクリートコーナー、橋のコーナー、土砂災害コーナー、水

の流れコーナー、GPSコーナー

参加費：無料

【問い合わせ先】

広島大学大学院工学研究科社会環境システム専攻

こども教室:こども教室実行委員会 TEL 082-424-7778

ジュニアサイエンス:河合研至 TEL 082-424-7788

[発信枚数;A4版 3枚(本票含む)]

- [「こども教室」ポスター](#)
- [「ジュニアサイエンス」ポスター](#)

きょうしつ なみ なが ふね ひ こう き ふうしゃ
こども教室「波・流れ・船・飛行機・風車」
 おもしろ たいけん
～その面白さを体験しよう～

広島大学では、小学生を対象としたジュニアサイエンスイベントとして、こども教室「波・流れ・船・飛行機・風車 ～その面白さを体験しよう～」を開催いたします。

広島大学工学部にある実験棟の施設を総合的に利用して、各イベントコーナーを見学し、クイズ形式及びスタンプラリーを織り交ぜて、科学の面白さを体験する場を提供いたします。また、ゴムで動く模型船や風車模型を自分で製作し、持ち帰りもできます。さらに、鳥人間コンテストに出場した人力飛行機の展示もあります。裏面のイベント「楽しく学ぼう道、橋、川、海」も同時開催です。

参加人数に制限はありませんので、家族そろって、友達をたくさん誘って、1日中楽しんでください。

なお、当イベントは、広島大学大学祭におけるイベントの一つとして行われるものです。学祭に来られた際は、是非、お立ち寄り下さい。

- 日時 : 平成16年11月7日(日)
10:00～16:00 ※時間内自由参加
- 場所 : 広島大学工学部(東広島キャンパス)
船型試験水槽(G2, G3棟)
※最寄のバス停: 広大東口
- 対象者 : 保護者同伴の小学生
- 参加費 : 無料、景品あり
※まなぶちゃんノートにサインします
- 問合せ : 広島大学工学研究科
社会環境システム専攻
こども教室実行委員会
TEL 0824-24-7778
kids@naoe.hiroshima-u.ac.jp
- 主催 : 広島大学工学研究科社会環境システム専攻
- ホームページ <http://depro.naoe.hiroshima-u.ac.jp/jrscience/index.html>
※今年の夏に行われた同様のイベントの写真をご覧になれます。



<イベント内容>

1. 波コーナー : 波の観察と波力の体感。
2. 波喰い船コーナー : 波を喰って走る船の原理と観察。
3. 物の揺れコーナー : 地震などによる建物の揺れを観察。
4. ペーパーバイクコーナー : 紙で作った自転車の試乗。
5. 人力飛行機コーナー : 鳥人間コンテスト出場の機体の展示と解説。
6. ゴム動力船コーナー : ゴムを動力とした模型船を自作しレース。
7. 風車コーナー : 風車模型を自作し発電する。

後援 土木学会中国支部

(社)土木学会「土木の日」関連行事
第53回広島大学大学祭工学部企画

ジュニアサイエンス

「楽しく学ぼう道・橋・川・海」

日 時：11月7日（日曜日）午前10時～午後4時

場 所：広島大学工学部キャンパス内（案内板あり）

参 加：無料（景品付き）

内 容：「コンクリートコーナー」
「橋のコーナー」
「土砂災害コーナー」
「水の流れコーナー」
「GPSコーナー」

夏休みに引き続き、秋にも広島大学では「ジュニアサイエンス」を開催します。夏休みのときはまた違った内容を体験して、いろいろと新しい発見ができるかも?! 友達をみんなさそって、ぜひ参加してください!! 11月5日～7日は広島大学のお祭りの日でもあります。この日には、大学の中で、他にも楽しい催しがたくさんあります。

主 催：広島大学大学院工学研究科
社会環境システム専攻
共 催：(社)土木学会中国支部
問合せ：広島大学大学院工学研究科
社会環境システム専攻
河合 研至（電話 082-424-7788）

